

Pressmeddelande  
Göteborg, 2017-11-13

## SeaTwirl beviljas patent för dynamisk turbin i Europa

**Det europeiska patentverket, EPO, har beviljat vindkraftsbolaget SeaTwirl patent för en dynamisk turbin. Patentet ingår i samma patentfamilj som det patent som godkändes i USA i april.**

Den dynamiska turbinen kan fälla in sina vingar och bli helt platt, vilket gör att den kan motstå mycket högre vindhastigheter. Detta gör det möjligt att bygga verket med mindre material och placera det på ställen där det finns risk för orkaner, tyfoner eller cykloner, vilket öppnar upp helt nya marknader. Att dimensionera ett vanligt verk för att klara den sortens vindar skulle göra det mycket dyrare att bygga.

”Godkännandet är en del av vårt strategiska arbete med att bygga en bred patentportfölj och på vis lägga grunden för en stark marknadsposition på den växande marknaden för flytande vindkraft”, säger Gabriel Strängberg, vd för SeaTwirl.

*För mer information, vänligen kontakta:*

**Gabriel Strängberg, VD**

Telefon: +46 70 480 55 29

E-post: gabriel.strangberg@seatwirl.com

**Roger Cederberg, Styrelseordförande**

Telefon: +46 73 363 10 75

E-post: roger.cederberg@ventures.gu.se

**Om SeaTwirl**

SeaTwirl AB är ett svenskt utvecklingsbolag inom vindkraft med visionen att bli en ledande aktör inom den nya och snabbt växande marknaden för havsbaserad flytande vindkraft. SeaTwirls unika flytande vindkraftverk är enkelt och robust med få rörliga delar. Detta passar förhållandena på havet och minimerar behovet av underhåll, vilket leder till färre stillestånd och fler drifttimmar. Bolagets första prototypinstallation installerades i havet år 2015. Utvecklingen sker nu på nästa fullskaleenhet om 1MW installerad turbineffekt. Läs mer på: [www.SeaTwirl.com](http://www.SeaTwirl.com).

Bolagets Certified Adviser är Mangold Fondkommission AB som nås på telefonnummer: +46 8 5030 1550.